

KORRESPONDENT

ROLNICZY,

HANDLOWY I PRZEMYSŁOWY,

bezpłatnie przy Gazecie Warszawskiej dołączany.

Na rok

1879.



WARSZAWA.

W Drukarni Gazety Warszawskiej

przy ulicy Długiej Nr. 557 (32).

SPIS ARTYKUŁÓW

zamieszczonych

W KORRESPONDENCIE ROLNICZYM, HANDLOWYM I PRZEMYSŁOWYM,

BEZPŁATNIE PRZY GAZECIE WARSZAWSKIEJ DOŁĄCZANYM

W ROKU 1879.

- O łąkach i pastwiskach (d. c.) nr. 1 do 5.
Hodowla trzody chlewniej w prowincjach naddunajskich 6.
Kukurydza cukrowa jako jarzyna 6.
W sprawie hodowli bydła i produkcji paszy 6, 14.
Postęp i racjonalność w naszym rolnictwie 7 do 19.
Produkcja dobrego ziarna 7 do 15.
List otwarty do rolników 8.
Kilka słów o stacyach doświadczalnych 10.
Układ plantatorów buraków z właścicielem fabryk Lubna i Szreniawa 13.
Fermentowanie nawozów pod dachem 16.
Reana luxurians, nowa roślina pastewna 17, 18.
Mniej używane gatunki roślin pastewnych 18, 19.
Chów kazierny zwierząt, jego ważność w hodowli i następstwa 20.
O uprawie brukwi 20, 21.
Nowo wprowadzone gatunki zboża 21.
Słowno o sianie i jego wartości 22.
Zajęczaki. Leporydy 22, 24.
O potrzebie sortyerów czyli dyrektorów owczarni 23.
Słowno o przechowywaniu paszy z kukurydzy zielonej 24.
Wydzierżawianie sadów 24.
O chorobie zwanój „zapaleniem śledziony“ 25.
Rolnictwo w Ameryce 25, 27.
Ziarno jako pasza dla zwierząt domowych (podług Settegasta) 26.
Targ na maszyny i narzędzia rolnicze w Królewcu w Prussiech wschodnich 27 do 28.
Kukurydza jako obrok dla koni 28.
Owies cały i gnieciony 29, 30.
Kiedy jest najodpowiedniejsza pora dożniw 30.
O żywieniu się roślin, uważanem w stosunku do plodozmianów 30 do 38.
Uprawa głęboka roli podług pr. Nowackiego w Zurychu 31.
Słowno o użyciu krów do orki 32.
Czy liście buraczane są dobrą paszą dla bydła 34.
Przestroga dla kupujących nasiona koni i traw przez Stirma inspektora w Stutgardzie 35.
O opakowaniu, przezimowaniu i użytku z owoców 36.
Prawidła dobrego masła 37.
Transport żywego bydła i mięsa 38.
Szkoła ogrodnicza przy ogrodzie pomologicznym w Warszawie 38.
Koszta produkcji nawozu 39.
Nie trzeba, żeby rośliny zbyt wcześnie po sobie następowały 39.
Wyjaśnienie nowin 39.
Nawozy 40 do 50.
Poprawa nasienia przez dobór ziarna 40.
O wpływie długości korzeni na urodzajność gruntu 41.
Wyrób jabłeczniku 42.
Sprawozdania o urodzaju owoców 43.
Trzeba zmieniać pożywienie roślin 43.
Dla czego przesadzają się rośliny 43.
Chleb kukurydzowy w Stanach Zjedn. 44.
Nawozy we Francji 44.
Konie żmujdzkie 45.
Dla pszczoł 46.
Częste dojenie krów 46.
Węgorki 47.
Polewanie roślin 49.
Upadek gorzelnictwa w Galicji 50.
Historja gromady owiec Rambouillet 50.
Kilka uwag o zarządzie gospodarstwem 51.
- Rozmaitości.**
Wpływ kwasu salicylowego, tymotu i olejów lotnych na kiełkowanie roślin nr. 2.
- Szkło tętniące 4.
Pochłanianie wody przez drzewo 4.
Zmarznięte ziemniaki i ich wartość pożywna 5.
Chloroform 5.
Zużycie węgla w lampach elektrycznych 5.
Choroba krzewu kawowego 5.
Obyczaje mrówek 6.
Przechowywanie mleka 12.
Suszenie owoców i jarzyn 13.
Wartość pożywna mięsa wołowego 15.
W kwestyi lasów 16.
Sandacze 16.
O uprawie i zachowaniu kukurydzy 18.
Zasiew owsa w żyto 21.
Poskramianie koni za pomocą elektryczności 21.
Konserwacja owoców 24.
Poznanie wieku jaj 27.
Wół olbrzymi 28.
Olej z masła 29.
Wzrost u bydła 29.
Sporek olbrzymi 29.
Ogromne pieczarki 29.
Konserwowanie jaj 35.
Marchew pastewna jako przyplon 38.
Gipsowanie konicyny 38.
O zbieraniu szparagów 41.
O pasieniu żółędzi 41.
Bułki cukrowe 42, 47.
Epidemiczne choroby domowego ptactwa 46.
Skrzynki na ziarnka 48.
Praktyczny i tani sposób tępienia myszy polnych 49.
Nowy chwast 49.
Oprócz tego mieszczą się w Korrespondencji Sprawozdania tygodniowe o stanie targu zbożowego w Gdańsku, Królewcu i Toruniu.